
АНОТАЦІЇ

**Базалій В.В., Найдьонова В.А., Вожегова Р.А., Морозов О.В.,
Малярчук М.П., Біднина І.О., Морозов В.В. Аналіз структури посівних
площ і системи сівозмін на зрошуваних землях Херсонської області**

Наведено результати досліджень структури посівних площ зрошуваних земель Херсонської області. Встановлено, що в структурі посівних площ зрошуваних земель простежується порушення оптимального співвідношення сільськогосподарських культур. Внесення недостатніх доз мінеральних та органічних добрив не забезпечує відтворення родючості зрошуваних ґрунтів. Аналіз даних досліджень, які одержані в ДПДГ «Асканійське» НААН, де впродовж 25-ти річного періоду (1986-2010 рр.) в основному дотримувались оптимального співвідношення культур у сівозмінах, показав, що можливо отримувати нормативну урожайність сільськогосподарських культур за умов збільшення вмісту загального гумусу та основних елементів живлення в ґрунтах та забезпечення належного еколого-агротеліоративного стану зрошуваних земель.

Ключові слова: зрошувані землі, структура посівних площ, родючість ґрунту.

**Аверчев О.В. Динаміка обсягів виробництва гречки і проса в
Херсонській області**

В статті розглянута динаміка вирощування гречки і проса, урожайність, площа та валовий збір. Зроблений аналіз реалізації та економічна ефективність вирощування гречки і проса в Херсонській області.

Ключові слова: динаміка, урожайність, площа, гречка, просо, чистий дохід, прибуток, рівень рентабельності.

**Беленіхіна А. В., Костромітін В. М., Шелякіна Т. А., Жижка Н. Г.
Особливості формування урожайності і якості сортів проса залежно від
умов року та фону живлення в східній частині Лісостепу України**

У трьохрічних дослідженнях 2010-2012 рр. проведено встановлення особливостей формування урожайності і якості сортів проса залежно від погодних умов, фонів мінерального живлення після попередника буряки цукрові. Виявлено, що серед сортів проса високу урожайність залежно від умов року формували сорти Вітрило – 3,07 т/га. Найбільш повна реалізація потенціалу сортів проса (2,62-3,57 т/га) забезпечувалася на фоні післядії 30 т/га гною + $N_{60}P_{60}K_{60}$. Застосування удобрення сприяло підвищенню вмісту білка в зерні проса на 0,3-0,6 %, а вміст каротиноїдів суттєво не змінювався.

Ключові слова: просо, сорт, рік, фон живлення, урожайність, вміст білка, вміст каротиноїдів.

**Бондарь Т.М. Добір кращих ліній отриманих при самозапиленні
сестринських гібридів кукурудзи плазми Айоден**

Наведено результати досліджень за 2011 – 2013 рр. щодо випробування тесткросів ліній $S_3 - S_5$ отриманих від самозапилення сестринських простих

гібридів (SC) плазми Айодент та визначена їх загальна (ЗКЗ) та специфічна (СКЗ) комбінаційна здатність. Виділено лінії, які мали позитивні значення оцінок ЗКЗ протягом 3-х років.

Ключові слова: кукурудза (*Zea mize L.*), вихідний матеріал, плазма Айодент, відбір, сестринський гібрид.

Василенко Н.Є. Вивчення та проведення оцінки доборів в колекційних розсадниках огірка Ніжинського сорто типу та проведення аналізу насінництва

Огірок є продуктом широкого вжитку з високими смаковими якостями як у свіжому, так і в солоному вигляді. Правильне співвідношення різних сортів огірка дозволяє одержувати врожай високої якості у великій кількості в різні періоди року.

На даний час стоїть питання отримання високих врожаїв цієї культури при порівняно низьких енергетичних затратах. Підвищення врожайності огірка в значній мірі обумовлене насиченістю рослин жіночими квітками.

Ключові слова: огірок, гібридизація, добір, сорт, гібрид, жіночі лінії

Дудченко В.В., Морозов Р.В., Марущак Г.М., Вожегов С.Г., Дяченко К.С., Чекамова О.І. Диверсифікація виробництва і переробки рису як перспективний напрям формування конкурентоспроможності продукції галузі рисівництва в Україні

Обґрунтовано концептуальні підходи до формування конкурентоспроможності продукції галузі рисівництва в Україні. Запропоновано заходи щодо диверсифікації виробництва у напрямі переробки рису-сирцю, а також використанні побічних продуктів.

Ключові слова: конкурентоспроможність продукції, рисівництво, рис, переробка.

Жуйков О.Г. Ринок гірчиці в Україні: стан, проблеми, перспективи

В статті знайшли відображення результати аналітичного огляду вітчизняного ринку гірчичного насіння та гірчичної сировини (олії, шроту, порошку), окреслені основні агротехнологічні, економічні та господарські передумови розширення посівних площ гірчиці сизої, білої та чорної в Україні, з'ясовані найсуттєвіші стримуючі фактори збільшення виробництва насіння гірчиці в державі, проаналізований зарубіжний досвід вирощування культури.

Ключові слова: гірчиця сиза, біла, чорна; площі посіву; урожайність; валові збори; олійність; гірчична олія, шрот, порошок; експорт.

Заверталюк О.В. Вплив строків сівби і заходів контролювання бур'янів на врожайність качанів кукурудзи цукрової

Встановлено перевагу оптимального строку сівби гібрида кукурудзи цукрової Спокуса порівняно з раннім строком. Наведено дані щодо впливу досліджуваних факторів на біометричні показники, забур'яненість посівів і врожайність качанів.

Ключові слова: кукурудза цукрова, строки сівби, бур'яни, врожайність.

Карапіра С.І., Мішин С.М., Когут І.М. Продуктивність простих та трьохлінійних гібридів соняшнику з високим потенціалом посухостійкості

При вивченні перспективних простих міжлінійних та трьохлінійних гібридів соняшнику селекції Селекційно-генетичного інституту НЦНС НААН визначено особливості формування структурних елементів урожайності, олійності та насінневої продуктивності від тривалості вегетаційного періоду. За рядом ознак кращими виявились: серед простих міжлінійних Од 5545×ОС1019В, та серед трьохлінійних - (5750×5390) ×1019В і (5890×5370)×1011.

Ключові слова: міжлінійні гібриди, трьохлінійні гібриди, соняшник, структурні елементи урожаю, олійність.

Макуха О.В., Федорчук М.І. Вплив агротехнічних заходів на якісні показники насіння фенхелю звичайного в умовах півдня України

У статті представлені результати досліджень впливу фонів живлення, строків сівби, ширини міжряддя на вміст ефірної олії в насінні фенхелю звичайного та її умовний вихід з 1 га посіву при вирощуванні в посушливих умовах півдня України. Найбільш сприятливі умови накопичення ефірної олії в насінні досліджуваної культури забезпечило внесення N₆₀, проведення ранньовесняної сівби в третій декаді березня з шириною міжряддя 45 см.

Ключові слова: фенхель звичайний, вміст ефірної олії в насінні, умовний вихід ефірної олії, фон живлення, строк сівби, ширина міжряддя.

Марковська О.Є. Ефективність бакових сумішей гербіцидів та регуляторів росту на пшениці озимій в південному Степу України

Застосування імунорегулятора росту МИР в баковій суміші з рекомендованими гербіцидами в кінці третього етапу органогенезу пшениці озимої є доцільним та екологічно вигідним елементом сучасної технології вирощування зернових колосових культур. Прибавка врожаю зерна пшениці складала 7,1 – 12,6%, зменшення забур'яненості – 91,6 - 95,8%.

Ключові слова: бакова суміш, імунорегулятор МИР, Гранстар Голд 75, в.г., Діанат в.р.к., Логран 75 в.г.

Міхєєв Є.К. Точне землеробство – інноваційний підхід. Частина 1: Система підтримки прийняття рішень, як компонента системи точного землеробства (СТЗ)

Стаття присвячена структурній організації і використання у системах точного землеробства системи підтримки прийняття рішень (СППР) як основної компоненти інформаційного забезпечення. В основу структурної організації СППР покладено модульний принцип, що забезпечує зручність і ефективність. При цьому наведено математичну модель розрахунку ефективності використання СППР яка дозволяє відслідковувати і враховувати можливі ризики експлуатації системи.

Ключові слова: схема, алгоритм, системи, модуль, модель, GPS-приймач, режим.

Окселенко О.М. Вплив інкрустації насіння мікродобривом і протруйником на формування врожайності кукурудзи цукрової при різних строках сівби

Встановлено вплив строків сівби та інкрустації насіння мікродобривом і протруйником гібридів кукурудзи цукрової – Спокуса і Кабанець СВ на біометричні показники, індивідуальну продуктивність та врожайність.

Ключові слова: гібрид, кукурудза цукрова, група стиглості, строк сівби, інкрустація насіння, вітавакс, реакком, бакова суміш, індивідуальна продуктивність, врожайність.

Покопцева Л.А. Вплив передпосівної обробки насіння на продуктивність соняшнику у Степу України

Проведені дослідження щодо вивчення впливу регулятора росту АКМ і протруйника Дерозал на продуктивність соняшнику. Встановлено, що інкрустація посівного насіння сприяє збільшенню загальної фітомаси і призводить до покращення урожайних властивостей соняшнику сорту Чумак.

Ключові слова: соняшник, регулятор росту рослин, передпосівна обробка насіння, структура урожаю.

Степанова І.М. Вплив агротехнічних заходів на вміст каротину в плодах посівного томата на півдні України

Наведені результати досліджень щодо впливу сортових особливостей культури, зрошення і густоти стояння рослин на накопичення каротину в плодах посівного томата при вирощуванні на темно-каштановому ґрунті в умовах півдня України.

Ключові слова: томат, сорт, зрошення, густина рослин, каротин.

Терьохіна Л.А. Удосконалення насінницького процесу буряку столового

В результаті досліджень удосконалено методику отримання добазового і базового насіння буряку столового конічної форми коренеплоду. Схема передбачає в процесі первинного індивідуального добору коренеплодів використовувати 1/3 нижньої їх частини для оцінки генотипу рослин на стійкість проти хвороб та вміст бетаніну. Верхню частину з одібраних за комплексом ознак коренеплодів висаджують у ґрунт для подальшого одержання насіння. Потім у потомстві добирають насінневі рослини за архітектонікою з об'єднанням їх у родину. Удосконалена схема дозволяє скоротити термін вирощування добазового насіння на три роки. Розроблена методика дозволяє зберігати цінні господарські та морфологічні ознаки сортів і підвищити якісні показники насіння.

Ключові слова: овочівництво, насінництво, буряк столовий, базове і добазове насіння.

Ушкаренко В.О., Тищенко О.П., Коковіхін С.В. Взаємозв'язок величин сумарного випаровування між різними сільськогосподарськими культурами

В статті представлені результати досліджень з визначення аналітичних зв'язків величин сумарного випарування з різних сільськогосподарських на підставі експериментальних досліджень, що проведені за допомогою гідравлічних ґрунтових балансомірів на зрошуваних землях Криму.

Ключові слова: озима пшениця, кукурудза, люцерна, сумарне випарування, зрошення, гідравлічний ґрунтовий балансомір.

Філіпов Є.Г. Економічна оцінка елементів технології вирощування сафлору красильного в умовах зрошення півдня України

У статті наведені результати досліджень впливу агротехнічних прийомів на економічну ефективність елементів технології вирощування сафлору красильного при його вирощуванні в умовах зрошення півдня України. Доведена ефективність використання оранки на глибину 20-22 см, міжряддя 30 см, застосування раннього строку сівби та внесення мінеральних добрив дозою $N_{60}P_{60}$.

Ключові слова: сафлор красильний, зрошення, строки сівби, економічні показники, витрати, чистий прибуток, рентабельність

Фостолович С.И. Енергетична оцінка технології вирощування вики ярої на зерно

Представлено результати енергетичної оцінки технології вирощування вики ярої на зерно в умовах центрального Лісостепу України залежно від бактеріального та мінерального удобрення.

Ключові слова: вика яра, кормовиробництво, енергетична оцінка, удобрення, інокуляція.

Чернишенко П.В. Характеристика сортів сої за екологічною пластичністю урожайності та якості насіння в умовах східного Лісостепу України

Наведено результати вивчення сучасних, нових та перспективних сортів сої за екологічною пластичністю урожайності, вмісту білка і олії в насінні протягом 2011–2013 рр. На основі проведених досліджень виділено найбільш адаптовані сорти сої, здатних формувати високу та стабільну урожайність насіння незалежно від дії стресових факторів навколишнього середовища. Показано, що сорти сої селекції Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН мають досить високий потенційний рівень урожайності насіння, а якісний показник – вміст білка і олії – потребує подальшої, цілеспрямованої селекційної роботи.

Ключові слова: соя, сорт, урожайність, білок, олія, стабільність, генотиповий ефект, пластичність, ранг

Щербаков В.Я., Грицев Д.А. Продуктивність соняшника залежно від типу контролю забур'яненості

Визначено вплив дії різних гербіцидів в поєднанні із гібридом на контроль забур'яненості та урожайності в посівах соняшника. Вирощеного у Південному Степу України. Встановлено, що гербіциди напряму впливають на врожайність соняшника. Найкращий результат в досліді показав гібрид НКНеота в поєднанні із гербіцидом Євролатінг, на якому варіанти в досліді були найчистіші від бур'янів та найбільша врожайність. В порівнянні із іншими типами гербіцидів та гібридів в досліді. Які не значно відрізнялися, як по урожайності так і по чистоті посівів від бур'янів.

Ключові слова: соняшник, посіви, бур'яни, забур'яненість, гербіциди, гібриди, урожайність.

Баранова Г.С. Характеристика відгодівельних якостей свиней різних генотипів

Статтю присвячено порівняльному вивченню відгодівельних та м'ясних якостей свиней різного напрямку продуктивності: великої білої породи (універсальної), породи ландрас та їх помісей в аналогічних умовах годівлі і утримання. За результатами досліджень встановлено позитивну обумовленість продуктивних якостей свиней в залежності від генотипу. Встановлено, що свині помісного генотипу переважали за більшістю показників продуктивності аналогів породи велика біла і ландрас. Проведено теоретичне обґрунтування прогнозування показників продуктивності та можливість практичної реалізації удосконалених методів селекції у свинарстві.

Ключові слова: генотип, чистопородні свині, помісні свині, розведення, продуктивні якості, забійні якості, розвиток, ефективність.

Нежлукченко Н.В. Адаптаційна здатність овець таврійського типу асканійської тонкорунної породи за відтворювальними ознаками походженням із різних ліній

Оцінено овець таврійського типу асканійської тонкорунної породи семи ліній, які використовують у ПАТ АПО "Червоний чабан" за показниками загальної і специфічної адаптаційної здатності "заплідненість вівцематок" та "вихід ягнят на 100 маток". Установлено в яких тварин ліній оптимально поєднуються високі ефекти адаптаційної здатності за цими ознаками, що дасть можливість використовувати їх для підвищення відтворювальних якостей.

Ключові слова: вівці таврійського типу асканійської тонкорунної породи, лінії овець, адаптація, еколого-генетичні параметри.

Новикова Н.В. Вплив технологічних стрес-факторів на забійні якості і м'ясні властивості свиней породи Ландрас та Велика біла

У статті вивчені продуктивні якості свиней з різною адаптаційною здатністю в умовах промислових комплексів.

Ключові слова: стрес, адаптація, забійні та м'ясні якості, продуктивність свиней.

Пелих В.Г., Чернишов І.В., Левченко М.В. Прогнозування прояву компенсаторного росту і відгодівельних якостями свиней за інтер'єрними показниками

У статті наведено оцінку тварин в умовах господарства (on-farm) з урахуванням кореляційного і регресійного аналізу для прогнозування зв'язку інтер'єрних показників з проявом компенсаторного росту і відгодівельними якостями свиней української м'ясної породи.

Ключові слова: кореляція, регресійний аналіз, українська м'ясна порода, компенсаторний рост, інтер'єрні показники, загальний білок, АЛаТ, АСаТ, сечовина, холестерин.

Сухарльов В.О., Яковлев К.І. Гістологічні особливості шкіри романівських овець української популяції і їх значення в селекції породи

Наведено результати вивчення гістології шкіри романівських багатоплідних овець української популяції і їх значення в селекції породи.

Ключові слова: вівчарство, романівська багатоплідна порода овець, гістологія шкіри, товщина шарів, співвідношення ость і пуху вовни.

Гаврюшенко О.О. Особливості біоіндикації моделей техноземів Нікопольського марганцеворудного басейну при їх сільськогосподарському освоєнні

У статті наведено результати впливу довготривалої дії фітомеліорації на біологічну активність різновікових едафотопів, сформованих лесоподібними суглинками (ЛС), червоно-бурими глинами (ЧБГ), сіро-зеленими глинами (СЗГ) та насипним родючим шаром ґрунтової маси чорнозему південного. Доведено, що в основу наукових досліджень верхнього шару едафотопів техногенних ландшафтів покладена ступень активності мікроорганізмів, як наслідок довготривалого впливу бобово-злакових агроценозів.

Ключові слова: фітомеліорація, едафотоп, рекультивация, гірські породи.

Солоха М.О. Методичні підходи щодо створення ортофотоплану на базі аерофотозйомки з ДПЛА для картування ґрунтового покриття

Показано алгоритм створення ортофотоплану на основі аерофотозйомки з безпілотнику. Викладено критерії відбору аерофотознімків для створення ортофотоплану. Наведено приклади виявлення ґрунтових контурів на базі тестових майданчиків, на базі виявлення вологи, фенотипічних ознак оксиду кремнію.

Ключові слова: ортофотоплан, аерофотозйомка, ґрунтові контури.

Бабікова К.О. Забезпечення якості послуг та продукції в аграрному туризмі

В статті висвітлено сутність агротуристичної діяльності як складової збалансованого розвитку сільських регіонів. Запропоновано ряд управлінських заходів на шляху забезпечення якості продукції та послуг в агротуризмі.

Ключові слова: агротуризм, агроекологічна оцінка, екологічний паспорт, екологічна категоризація, сільська (агро) садиба.

Багорка М.О. Функціонування системи екологічного маркетингу в аграрній сфері економіки

Визначені основні завдання екологізації аграрного виробництва та досліджено функціонування системи екологічного маркетингу в аграрній сфері економіки.

Ключові слова: екологічний маркетинг, аграрне виробництво, менеджмент, природокористування, еколого-економічний механізм маркетингового управління.

Богославська А.В. Удосконалення методичних засад управління та регулювання процесу розвитку заповідних територій і об'єктів

У даній статті висвітлені питання удосконалення методичних засад управління заповідними територіями. Розглянуто питання регулювання процесу розвитку заповідних територій та об'єктів, визначено принципи управління заповідними територіями.

Ключові слова: заповідні території, управління ,екомережі, ландшафти, природно-заповідний фонд.

Гейна К.М. Особливості промислового використання ляща Дніпровсько-Бузької гирлової системи

Наведена динаміка промислових уловів ляща у Дніпровсько-Бузькій гирлової системі. Проаналізований лінійний склад уловів з промислових та контрольних ставних сіток з кроком вічка $a=75-80$ мм. Доведена можливість використання для вилову ляща у Дніпровсько-Бузькому лимані промислових сіток з діапазоном чарунку від 75 мм.

Ключові слова: Дніпровсько-Бузька гирлова система, промисел, лящ, ставні сітки, крок вічка.

Мухіна І.А., Хорунжий І.В. SWOT-аналіз діяльності рибних господарств Херсонської області

Зроблена оцінка ступеня взаємодії факторів та характеру її впливу на діяльність рибних господарств Херсонської області за допомогою побудови матриці SWOT-аналізу. Він дозволив визначити сприятливі та загрозливі сполучення факторів внутрішнього і зовнішнього середовища. Проведений аналіз дає змогу збудувати збалансовану стратегію виходу галузі з важкого економічного стану.

Ключові слова: SWOT, аналіз, рибне господарство, матриця.

Оліфіренко В.В., Козичар М.В., Рачковський А.В. Оцінка якості рибопродукції Дніпровсько-Бузької естуарної екосистеми за вмістом радіонуклідів

В статті наведені результати визначення вмісту радіонуклідів у органах і тканинах риб, які є найбільш типовими об'єктами промислу. Визначені характерні риси радіоекологічного стану та параметри накопичення радіонуклідів в рибопродукції водної екосистеми.

З'ясовано, що вміст радіонуклідів у органах і тканинах різних видів риб значно поступається Державним гігієнічним нормам, що дозволяє вважати промислову рибопродукцію придатною для споживання.

Ключові слова: рибопродукція, радіонукліди, білий товстолобик, короп, карась, біокумуляція, гідроекосистема, естуарій.

Сироватка Д.А., Бех В.В. До питання ембріогенезу білого амура (*Stenopharyngodon idella*) отриманого з використанням кріоконсервованої та нативної сперми

Проведено порівняльне дослідження ембріогенального розвитку білого амура (*Stenopharyngodon idella*), з використанням нативної та кріоконсервованої сперми в процесі заводського відтворення.

Ключові слова: кріоконсервування сперми, дефростація сперми, заводське відтворення, ембріогенез, білий амур.

Стратічук Н.В. Сталий розвиток - виклик людства глобальним загрозам

Проаналізовано сутність концепції сталого розвитку. Обґрунтовано глобальну природу стратегії сталого розвитку. Визначені об'єктивні та суб'єктивні чинники, що мають системоформуючий характер для реалізації концепції в існуючих умовах. Запропоновані передумови реалізації моделі сталого розвитку.

Ключові слова: сталий розвиток, модель економічного розвитку, сталий соціально-домінантний розвиток, навколишнє середовище, екологічна ситуація.

Шахман І.О., Пилипенко Ю.В. Еколого-економічна оцінка підземних водних ресурсів України

Виконана оцінка прогнозних ресурсів підземних вод України, наведена динаміка видобутку води з підземних джерел; розглянуті причини та характер їх забруднення, а також перспективи використання підземних вод для питних потреб.

Ключові слова: підземні води, моніторинг підземних вод, водоспоживачі, питна вода, прогнозні ресурси.

Шерман І.М., Кутішев С.В., Кутішев П.С. Проблеми екологічних трансформацій гідрологічного режиму Дніпровського лиману та перспективи біологічної меліорації

У роботі проаналізовані причини екологічної трансформації Дніпровського лиману. Показаний якісний і кількісний стан продуцентів у зв'язку з рибопродукційним потенціалом акваторії.

Ключові слова: гідроекосистема, трансформація, продуценти, консументи, фітопланктон, макрофіти, фітомаса, риба продукція.

Антофій Н.М. Вибір стратегічних напрямів державної політики України в сфері споживання і заощадження

На основі науково-теоретичних узагальнень констатована зміна пріори-

тетів в управлінні кінцевим споживанням і заощадженням в сучасних національних економіках і зміщення акцентів із заощадження як джерела нагромадження фізичного капіталу на споживання як джерело розвитку людського капіталу. Показано, що якщо стратегія соціально-економічного розвитку країни орієнтована на концепцію людського розвитку, то вона спирається на заощадження як на джерело інвестиційних ресурсів, причому не тільки в фізичний, але і в людський капітал і природний капітал. Встановлено, що в трансформаційних економіках реалізація стратегічної мети людського розвитку сполучена із додатковими труднощами і обмеженнями, пов'язаними із вирішенням специфічних завдань поточного розвитку.

Ключові слова: споживання, заощадження, інвестиції, людський капітал, фізичний капітал, людський розвиток.

Бездітко Ю.М. Структурні показники стану готівкового грошового обігу в Херсонській області

В роботі проведено аналіз структури грошового обігу в Україні, зокрема питому вагу готівки в грошовій масі. Досліджено структуру касових оборотів готівки банківської системи Херсонської області, та визначено основні фактори, що впливають на дану структуру.

Ключові слова: грошова маса, готівкові кошти, емісія готівки.

Віроzub О. Д. Управління збутом сільськогосподарської продукції

У статті розкрито поняття «збут» в умовах ринкової системи господарювання. За допомогою таблиці показано особливості виробничої і збутової діяльності підприємств. Перелічено основні напрямки системи державного стимулювання збуту сільгосппродукції. Зроблено висновки щодо необхідності створення оптового продовольчого ринку (ОПР).

Ключові слова: ринок, ринкова конкуренція, система управління збутом, стимулювання збуту, збутова діяльність, оптовий продовольчий ринок.

Грибова Д.В. Стабілізація та подальший розвиток овочівницької галузі в АР Крим

У статті науково обґрунтовано напрями стабілізації і подальшого розвитку овочівницької галузі та запропоновано підходи щодо оптимізації розміщення виробництва овочів в АР Крим.

Ключові слова: стабілізація, розвиток, овочівництво, організація, овочева продукція, мобілізація, реконструкція.

Губін В.В. Теоретичні засади економічного аналізу діяльності сільськогосподарських виробників

У статті розглянуто напрями економічного аналізу з обґрунтуванням вибору високоефективних технологій і технічних засобів для сільгоспвиробників, перелічено основні показники економічної оцінки. Приведено аспекти науково-методичних рекомендацій щодо виконання аналітичного дослідження з обґрунтування вибору високоефективних технологій і технічних засобів. Зроблено висновки щодо особливої ролі управлінського аналізу в системі аналізу господарської діяльності сільськогосподарських організацій.

Ключові слова: техніко-економічний рівень, сільськогосподарська діяльність, методика, умови господарювання, ефективність, управлінські рішення.

Карнаушенко А.С. Методи оцінки ефективності фінансування інноваційної діяльності фермерських господарств

В статті розкрито та проаналізовано методи оцінки ефективності фінансування інноваційної діяльності фермерських господарств. Доведено, що при використанні тільки одного з джерел фінансування, ефективність інноваційного проекту зменшується. Встановлено три основні підходи до оцінки доцільності залучення кредитних ресурсів в інноваційні проекти. Наведено та доповнено перелік критеріїв, яким повинні відповідати методи оцінки ефективності фінансування інноваційної діяльності фермерських господарств.

Ключові слова. Фінансування, інноваційна діяльність, ефективність, методи оцінки, фермерські господарства, інноваційні проекти.

Кирилов Ю.Є. Роль та місце агрохолдингів в подальшому розвитку аграрного сектору економіки України

Узагальнено теоретичний доробок щодо обґрунтування сутності категорії агрохолдингів та прикладні аспекти щодо їх функціонування, виявлено переваги, ризики та загрози від їхньої діяльності. Визначено місце та роль агрохолдингів в подальшому розвитку аграрного сектору економіки України в умовах глобалізації.

Ключові слова: агрохолдинг, аграрний сектор, форми господарювання, корпоративні структури, сільське господарство, сільськогосподарська продукція, сільські території, розвиток, глобалізація.

Кисельов К.Ю. Статистичний аналіз факторів, які впливають на споживання яловичини населенням України

У статті проведено регресійний аналіз залежності споживання яловичини населенням України від середньомісячного доходу та середньої ціни на яловичину за період 2008-2012 рр.

Ключові слова: середньомісячний наявний дохід у розрахунку на одну особу, середні споживчі ціни на яловичину, регресійна залежність, цінова політика.

Кисельова Р.А. Теоретичне обґрунтування алгоритму ідентифікації еколого-економічних ризиків у водогосподарсько-меліоративному комплексі України

Обґрунтована необхідність управління еколого-економічними ризиками у водогосподарсько-меліоративному комплексі України та розроблено алгоритм їх ідентифікації. Запропонована модель процедури екологічного страхування в системі водогосподарської діяльності на меліорованих землях.

Ключові слова: екологічне страхування, меліоровані землі, водогосподарсько-меліоративний комплекс, еколого-економічний ризик, ризик, збитки.

Корнієцький О.В. Концепція укладання транспортних контрактів в умовах міжрегіональної взаємодії

До укладання міжнародних торговельних контрактів необхідно врахувати транспортний фактор і з'ясувати світові ціни на транспортування експортно-імпоротної продукції. Цей фактор характеризує рівень суспільно необхідних витрат на доставку товарів від постачальника до споживача, при цьому оцінюється ефективність транспортного обслуговування на всьому маршруті. У міжнародному товарообміні транспортні характеристики можна розділити на кількісні і якісні.

Ключові слова: транспортний контракт; транспортні умови; оформлення перевезень; транспортні документи; вантаж; транспортні операції; тариф; поліс.

Ксьонжик І.В. Інформатизація соціальної інфраструктури села як потенційний базис відродження соціальної сфери сільських територій

У статті досліджено питання, пов'язані з аналізом проблем інформатизації соціальної інфраструктури сільських територій в цілому; виявлено найбільш впливові, на життя сільських мешканців, елементи соціальної сфери зокрема; спрогнозовано наслідки першочергової інформатизації саме цих елементів для всієї сільської громади.

Ключові слова: інформатизація, соціальна інфраструктура, сільські території.

Ксьонжик І.В., Алупой Т.А. Податкова регламентація формування фінансової звітності сільськогосподарських підприємств

У статті розглянуто основні аспекти формування фінансової звітності сільськогосподарських підприємств; визначено особливості їх оподаткування у контексті нового Податкового кодексу.

Ключові слова: фінансова звітність, облікова політика, податкова різниця.

Мармуль Л.О., Марандюк К.А. Аудит основних засобів виробництва сільськогосподарської продукції

У статті досліджено методику аудиту основних засобів; визначено її вплив на якість аудиту; розглянуто його завдання та інформаційна база, що використовується під час здійснення аудиту основних засобів. Встановлено критерії якості аудиту і вимоги до процесу підготовки бухгалтерської інформації.

Ключові слова: методика аудиту, основні засоби, якість аудиторських послуг, стандарти.

Михаленко І.В., Базалій В.В., Коковіхін С.В., Лавриненко Ю.О. Світові тенденції агробізнесу зернових культур

Викладено результати досліджень щодо напрямків підвищення конкурентоспроможності вітчизняних виробників зерна і насіння за рахунок економічних та технологічних чинників в умовах південного Степу України.

Ключові слова: агробізнес, кукурудза, пшениця, насіння, зрошення, гібриди, урожайність.

Морозов Р.В. Організаційні засади створення кластерних формувань в рисівництві

Виявлено передумови формування кластерних систем в галузі рисівництва. Обґрунтовано організаційні засади створення кластерних формувань в рисівництві.

Ключові слова: кластер, науково-виробничий кластер, рисівництво, розвиток.

Непом'яца О.В. Інноваційно-інвестиційна діяльність розвитку підприємств сфери водного господарства України

У статті досліджується економічна сутність поняття “інноваційно-інвестиційний розвиток” з позицій вітчизняних і зарубіжних вчених та пропонується авторське бачення визначення поняття “інноваційно-інвестиційний розвиток підприємств сфери водного господарства”.

Ключові слова: інноваційно-інвестиційний розвиток, водне господарство, інвестиційна діяльність, інновація, інвестиція.

Подаков Є.С. Напрями удосконалення податкової політики та її вплив на економічний розвиток України

Стаття присвячена дослідженню впливу податкової політики на економічний розвиток України. На основі проведеного аналізу розроблені рекомендації щодо напрямків удосконалення податкової політики України.

Ключові слова: податкова політика, економічний розвиток, податки, податок на прибуток, ПДВ, суб'єкти підприємництва, Податковий кодекс України, державний бюджет.

Потишняк О. М. Система управління якістю в інтегрованих аграрно-текстильних формуваннях

В статті розвинуто систему управління якістю продукції інтегрованого об'єднання виробників і переробників вовни: конкретизовано основні принципи концепції якості, визначено інструменти управління якістю для всіх ланок інтегрованого об'єднання, структуру комплексної системи управління якістю продукції і механізм дії такої системи.

Ключові слова: інтегровані аграрно-текстильні формування, система управління якістю.

Пристемський О.С. Методичні підходи до формування системи фінансової безпеки суб'єктів підприємництва

У статті було досліджено методичні підходи щодо формування системи фінансової безпеки суб'єктів підприємництва. Обґрунтовані головні завдання системи фінансової безпеки та визначені принципи на яких вона базується.

Ключові слова: фінансова безпека, суб'єкти підприємництва, система фінансової безпеки, фінансові методи, внутрішня безпека, ризикове середовище.

Соловйов А.І. Створення та впровадження нових інформаційних систем в аграрних виробничих структурах

Розглянуто застосування нових інформаційних технологій та створення аграрних інформаційних систем для удосконалення механізму управління аграрними виробничими структурами. Запропоновано впровадження Національної системи сільськогосподарської інформації та знань, що стало б запорукою підтримки сталого розвитку сільськогосподарського виробництва та підвищення якості життя сільського населення України.

Ключові слова: інформаційні технології, аграрні виробничі структури, система знань, механізм управління.

Соловйов І.О. Стан та перспективи розвитку рибного господарства в Україні

У роботі досліджено сучасний стан та перспективи розвитку рибного господарства України. Визначено фактори, що впливають на його розвиток та запропоновано шляхи покращення функціонування рибної галузі країни.

Ключевые слова: рибне господарство, рибна продукція, імпорт риби та рибопродуктів, ефективність функціонування.

Танклевська Н.С., Голович Н.М. Значення бенчмаркетингу в економічній безпеці сільськогосподарських підприємств

Визначено значення бенчмаркінгу в економічній безпеці сільськогосподарських підприємств. Обґрунтовано ключові положення щодо розвитку досліджуваного поняття. Визначено види бенчмаркінгу та його вплив на економічну безпеку сільськогосподарських підприємств.

Ключові слова: економічна безпека підприємства, бенчмаркінг, види бенчмаркінгу, сільськогосподарські підприємства, конкурентоспроможність.

Фомішина В.М. Роль самофінансування в інвестиційному забезпеченні зовнішньоекономічної діяльності підприємств

В статті узагальнено теоретичні і прикладні аспекти самофінансування, виявлено переваги і недоліки самофінансування порівняно з іншими джерелами фінансування у здійсненні зовнішньоекономічної діяльності підприємств.

Ключові слова: фінансові ресурси, самофінансування, зовнішньоекономічна діяльність, експорт, імпорт.

Царук В. Ю. Формування організаційно-економічного механізму інноваційної інфраструктури в промисловості

У статті розглянуто основні чотири базові моделі фінансування, про які свідчить аналіз міжнародного досвіду у сфері механізмів формування інвестицій. Приведено принципи, на яких має ґрунтуватися формування інноваційної інфраструктури як цілісного інституту. Викладено основні завдання НІФ, як елемента механізму інноваційної інфраструктури в промисловості.

Ключові слова: Державна інноваційна компанія України, концепція, інноваційна інфраструктура, Імперативні регламенти, фінансова інноваційна інфраструктура, фондова інфраструктура, ринок капіталів.

Червяков І. М. Методика оцінки діяльності регіональних кластерів

У статті розглянуто найбільш привабливі з управлінської точки зору групи факторів, які впливають на результати діяльності кластерів і утворюють їх ядра підприємств. Запропоновано на підставі розглянутих підходів і критеріїв методику оцінки діяльності регіональних кластерів на прикладі двох високотехнологічних кластерів.

Ключові слова: глобалізація, конкурентоспроможність, економіка регіону, промислового виробництва, кластерний підхід, багатофакторний статистичний аналіз, дослідження.

Шерман Є.М. Кластерний підхід до реалізації транснаціональних проектів як фактор збільшення надходжень до державного бюджету

У статті досліджено сучасний стан та регіональна специфіка поповнення державного бюджету. Запропоновано використання кластерного підходу до реалізації транснаціональних проектів, як до джерела поповнення державного бюджету.

Ключові слова: бюджетно-податкова система, національна економіка, дотаційні регіони, кластерний підхід, економічне зростання, транснаціональні корпорації.
